



LAVADORA ELECTRÓNICA 7 Kg 1000 r.p.m. BEKO

MODELO: EV7100

EAN CODE: 869-0842-37023-6



Características Generales

Capacidad (Kg)	7
Número de programas	15
Velocidad Centrifugado (r.p.m.)	1000
Sistema de control	Electrónico
Color	Blanco
Diámetro puerta (cm)	30
Angulo puerta abierta	155°
Material tambor	Inox
Material cuba	Plástico
Zócalo extraíble	Si
Nivel de ruido en lavado (dB)	60
Nivel de ruido en centrifugado (dB)	74



Rendimiento

Clasificación energética	A+
Rendimiento lavado	A
Rendimiento centrifugado	C
Consumo energía (Kwh)	0,963
Consumo energía anual (Kwh)	217
Consumo agua (l)	49
Consumo agua anual (l)	10780
Duración programa algodón a 60° C (mín) carga máxima (min)	132

Dimensiones

Altura (cm)	84
Anchura (cm)	60
Profundidad (cm)	50
Embalaje (altxanchxprof) (cm)	88 x 65 x 56
Peso bruto (Kg)	64
Peso neto (Kg)	63

Conexiones energía y agua

Voltaje (V)	230
Frecuencia (Hz)	50
Consumo (W)	2200
Intensidad máxima a la corriente (A)	10
Medida cable (cm)	150
Toma de agua	Fría
Medida desde el suelo a toma de agua (m)	0.75
Distancia máxima a la toma de agua (cm)	150